
OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zamówienia : *Wymiana stolarki okiennej w Akademickim Centrum Kultury i Sportu*

Adres zamówienia : *Częstochowa, al. Armii Krajowej 23/25*

Nazwa Zamawiającego : *Politechnika Częstochowska*

Adres Zamawiającego : *Częstochowa, ul. Dąbrowskiego 69*

Opracowała : *mgr inż. Magdalena Rzepa*

Częstochowa, wrzesień 2015 r.

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

- 1. Opis techniczny
 - 1.1 Przedmiot zamówienia
 - 1.2 Stan istniejący
 - 1.3 Stan projektowany
- 2. Rysunki

1. Opis techniczny

1.1 Przedmiot zamówienia

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wymiana stolarki okiennej w budynku Akademickiego Centrum Kultury i Sportu.

1.2 Stan istniejący

Budynek Akademickiego Centrum Kultury i Sportu zlokalizowany jest przy al. Armii Krajowej 23/25 w Częstochowie. Stan techniczny starych okien jest zły. Liczne nieszczelności, wypaczenia i znaczne zużycie stolarki okiennej narażają budynek na niedogrzanie spowodowane znacznymi stratami ciepła.

1.3 Stan projektowany:

- Zabezpieczenie pomieszczeń przed zabrudzeniami w trakcie wykonywania robót wraz z zabezpieczeniem terenu wokół budynku,
- Demontaż istniejącej stolarki przeznaczonej do wymiany,
- Demontaż istniejących parapetów zewnętrznych,
- Dostawa i montaż nowej stolarki okiennej o parametrach materiałowych (wymiały stolarki sprawdzić w naturze):

Okno nr 1 – Szatnia (5538x1250) – 3szt.

- wykonanie okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U=1,1$,
- skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.

Okno nr 2 – Kabina projektora (570x570) – 3szt.

- wykonanie okna z profili PCV 6 – komorowych (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U=1,1$,
- skrzydła uchylne.

Okno nr 3 – Pokój nr 16 (4485x2730) – 1szt.

- wykonanie okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną wraz z maskownicami słupków (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U=1,1$,
- skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.

Okno nr 4 – Kuchnia i Pokój nr 17 (5930x2730) – 1szt.

- wykonanie okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną wraz z maskownicami słupków (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U=1,1$,
- skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.

Okno nr 5 z drzwiami dwuskrzydłowymi naprzeciwko klatki schodowej (4050x3430+1500x3430) – 1szt.

- wykonanie okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną wraz z maskownicami słupków (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U=1,1$,
- skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.

Okno nr 6 z drzwiami jednoskrzydłowymi przy pokoju 16 (5560x3470+900x3470) – 1szt.

- wykonanie okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną wraz z maskownicami słupków (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U=1,1$,
- skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.

- Naprawa ościeży wewnętrznych i zewnętrznych po osadzeniu stolarki,
- Malowanie ościeży wewnętrznych i zewnętrznych (kolor dostosować do istniejącego),
- Montaż nowych parapetów z blachy powlekanej (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem) z systemowymi zaślepkami bocznymi PCV (w kolorze blachy),
- Montaż dodatkowych słupków maskujących – 8szt. (w kolorze istniejącej stolarki),

-
- Oczyszczenie i pomalowanie elementów elewacji wykonanych z blachy (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem),
 - Umycie zamontowanej stolarki okiennej,
 - Wywóz i utylizacja wszelkich pozostałości budowlanych.

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do wymiary stolarki drzwiowej **bezwzględnie należy sprawdzić wymiary stolarki w naturze, podane w niniejszym opracowaniu wymiary stolarki są jedynie podane dla celów sporządzenia oferty.**
2. W związku z przeprowadzaniem robót w obiekcie użytkowanym, należy zachować szczególną ostrożność i zminimalizować uciążliwości związane z przeprowadzanymi pracami.
3. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, warunkami technicznymi, wykonania i odbioru robót oraz SIWZ, wiedzą techniczną, sztuką budowlaną, obowiązującymi zasadami, przepisami zawartymi w Polskich Normach i prawie budowlanym.
4. Po zakończeniu robót wykonawca zobowiązany jest do przywrócenia porządku i czystości na terenie objętym robotami.
5. Wszelkie pozostałości budowlane np. gruz, zdemontowaną stolarkę wywieźć z terenu budowy i utylizować. Gruz wywozić sukcesywnie w trakcie remontu.
6. Po zrealizowaniu przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany jest dostarczyć inwestorowi w 2 egzemplarzach następujące dokumenty:
 - atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne na zastosowane materiały,
 - karty gwarancyjne producenta na zastosowane materiały.